

QVSK 2 SAKT1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Obrázek výrobku



Zkratovací můstky se vkládají do dvou svorkovnic pro zapojení přístrojových transformátorů. Pomocí zkratovacího můstku lze v rámci aplikace pro údržbářské práce realizovat požadovaný zkrat.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Propojka (svorka), Přišroubováno, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P): 12.00, Izolované: Ano, 57 A, Běžová
Objednací číslo	1670360000
Typ	QVSK 2 SAKT1
GTIN (EAN)	4008190431242
Množství	20 ks

Datum vytvoření 2. června 2024 4:32:23 CEST

Stav katalogu 18.05.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

QVSK 2 SAKT1

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	7 mm	Hloubka (v palcích)	0,276 inch
Výška	19,1 mm	Výška (v palcích)	0,752 inch
Šířka	15,4 mm	Šířka (v palcích)	0,606 inch
Čistá hmotnost	0,9 g		

Teploty

Skladovací teplota	-25 °C...55 °C	Trvalá provozní teplota, min.	-50 °C
Trvalá provozní teplota, max.	100 °C		

Specifikace systému

Verze	Spojovací konektor
-------	--------------------

Údaje materiálu

Materiál	PA 66	Barevný	Béžová
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-2		

Další technická data

Návod k instalaci	Přímá montáž	Typ montáže	Přišroubováno
Typ upevnění	Přišroubováno	Verze testovaná ve výbušném prostředí	Ne

Data hodnocení

Jmenovitý proud	57 A
-----------------	------

Rozměry

Rozteč v mm (P)	12 mm
-----------------	-------

Všeobecně

Návod k instalaci	Přímá montáž	Počet pólů	2
-------------------	--------------	------------	---

Klasifikace

ETIM 6.0	EC000489	ETIM 7.0	EC000489
ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ECLASS 9.0	27-14-11-40	ECLASS 9.1	27-14-11-40
ECLASS 10.0	27-14-11-40	ECLASS 11.0	27-14-11-40
ECLASS 12.0	27-14-11-40	ECLASS 13.0	27-25-03-03

Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

QVSK 2 SAKT1**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technické údaje****Soubory ke stažení**

Technické údaje	CAD data – STEP
Technické údaje	Zuken E3.S
Oznámení o změně produktu	PCN QVS SAKT1+2 QVSK 2 SAKT1 DE PCN QVS SAKT1+2 QVSK 2 SAKT1 EN
Uživatelská dokumentace	StorageConditionsTerminalBlocks
Katalogy	Catalogues in PDF-format
Brožury	CAT 1 TERM 16/17 EN